

Husinstallationer

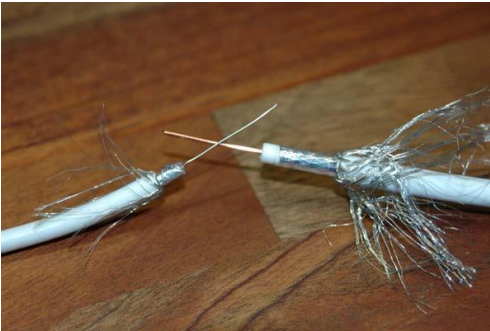


I en husinstallation bør der ikke bruges nogle af de stik, som er vist på billedet til venstre.

Mange kabler, der kan købes i handelen, med de såkaldte faststøbte stik, er ofte af meget dårlig kvalitet.

Det gælder især den type, som ligger i kassen, når man køber en ny video eller harddiskoptager.

Nedenfor er vist hvordan man selv kan lave nogle rigtig gode kabler



Forskellen mellem et godt og et dårligt kabel

Kablet til venstre er forsynet med en kraftig fletskærm samt kraftig aluminiumsfolie omkring kablet, for at give optimal dæmpning af signalstøj

I dårlige og billige kabler, spares der hvor man kan.



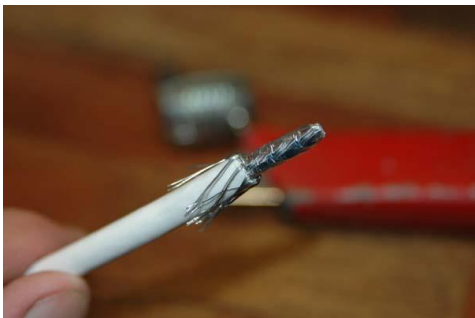
Her ses den type stik vi anbefaler, hvis man vil lave sin husinstallation selv.

Med ganske almindeligt håndværktøj, kan man sagtens selv lave mellemkabler mellem stikdåse og TV



Med en hobbykniv skæres forsigtigt en ridse, i den hvide plastikkappe, hele vejen rundt.

Ungår at skære ind i selve fletskærmen! Ellers kan det give støj i signalet.

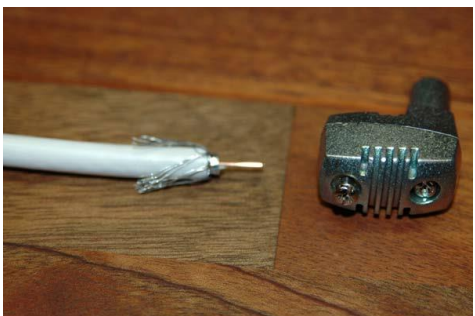


Kappen på kablet er fjernet uden at beskadige fletskærmen.



Herefter skæres forsigtigt i plastikmaterialet mellem inderleder (kobbertråden i midten) og fletskærmen.

Dette skal ske UDEN at beskadige inderlederen.



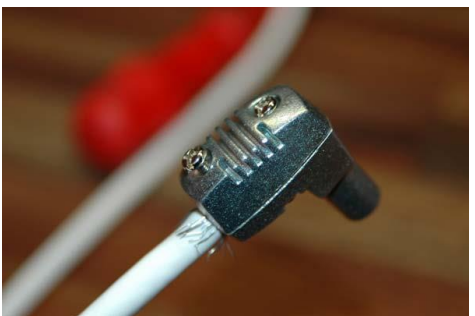
Nu er kablet klar til at blive skruet på stikket.

Pas ENDELIG på, at ingen af de tynde tråde i fletskærmen rører ved inderlederen.

Læg mærke til at inderlederen skal være ca. 10 mm lang.
Plastikstykket med folie, skal være ca. 3 mm langt.



Den nærmeste skrue løsnes (se billedet), så kablet kan sættes ind i stikket.



Kablet sættes forsigtigt ind i stikket, som vist på billedet. Herefter strammes de 2 skruer i stikket, så kablet sidder forsvarligt fast i stikket.

Det er vigtigt at begge skruer er strammet, så der er god forbindelse både mellem fletskærmen og "huset" på stikket og inderlederen, som er forbundet med "pinden" inde i den runde del af stikket.

At der stikker lidt fletskærm ud af stikket som vist, gør ikke noget.

Det vigtige er at der ingen af trådene rører ved inderlederen

Der skal bruges et hanstik og et hunstik, når man vil lave et mellemkabel mellem TVet og den første stikdåse i hjemmet.



Til en husinstallation skal man bruge den tpestik, som vist på billedet (F-stik). Man kan godt bruge de 2 såkaldte skruestik, som er vist venstre i billedet. Problemet med disse stik, er at de fås i flere forskellige størrelser. Er stikket for stort ift. kablet, er der ikke ordentlig forbindelse. Er stikket for lille, vil gevindet skære fletskærmen over, så der ikke er ordentlig kontakt mellem stik og skærm i kablet.

Vi kan kun anbefale at der bruges de stik, som vist til højre i billedet.



Disse stil kræver dog n specialtang til adskillige hundrede kr. Til gengæld giver stikkene både en vandtæt og meget stabil forbindelse.

Ved husinstallationer kan man med fordel selv trække kabler rundt i boligen, og så få Glentens teknikere til at montere stikkene. Vores teknikere står gerne til rådighed med vejledning, inden arbejdet går i gang.